

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

BAB III METODE PENELITIAN

A. Desain Penelitian

Penelitian ini adalah penelitian kuantitatif dilakukan dengan pendekatan korelasional yang bertujuan untuk mengetahui apakah ada hubungan antara Persepsi terhadap etnis jawa (X) dengan Pengambilan Keputusan menikah dengan orang yang beretnis jawa (Y). Penelitian ini menggunakan pendekatan korelasi bivariat (*bivariate correlation*). Korelasi bivariate (*bivariate correlation*) merupakan hubungan dua variabel. Variabel 1 disebut dengan *independent variable* atau variabel bebas, yaitu variabel yang memberikan pengaruh dan variabel 2 disebut *dependent variable* atau variabel terikat yaitu variabel yang dipengaruhi.

B. Identifikasi Variabel Penelitian

Dalam penelitian ini variabel yang akan diteliti terdiri atas dua variabel, yaitu variabel bebas dan variabel terikat, rinciannya sebagai berikut:

1. Variabel bebas (*independent variable*): persepsi terhadap etnis jawa
2. Variabel terikat (*dependent variable*): pengambilan keputusan menikah dengan orang yang beretnis jawa.

C. Definisi Operasional

1. Pengambilan keputusan Menikah dengan Orang yang Beretnis Jawa

Pengambilan keputusan menikah dengan orang yang beretnis jawa adalah proses dalam mengevaluasi satu atau lebih pilihan hidup untuk melakukan akad atau ikatan suci dengan orang yang secara turun-temurun menggunakan bahasa

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

jawa, bertempat tinggal di Jawa Tengah dan Jawa Timur, atau mereka yang berasal dari daerah-daerah tersebut. Pengambilan keputusan terdiri dari aspek internal dan aspek eksternal, aspek internal tersebut terbagi menjadi dua yaitu antara lain : a). Pengetahuan yang dimiliki oleh seseorang secara langsung maupun tidak langsung akan berpengaruh terhadap pengambilan keputusan, biasanya semakin luas pengetahuan, semakin mempermudah dalam pengambilan keputusan. b). Kepribadian ini tidak nampak oleh mata tetapi besar pengaruhnya bagi pengambilan keputusan. Aspek eksternal yaitu: a). Orang lain dalam hal ini menunjuk pada bagaimana individu melihat contoh atau cara orang lain dalam melakukan pengambilan keputusan.

2. Persepsi terhadap Etnis Jawa

Proses menerima, menyaring dan memberikan penilaian terhadap stimulus tentang orang-orang yang secara turun-temurun menggunakan bahasa jawa, bertempat tinggal di Jawa Tengah dan Jawa Timur, serta mereka yang berasal dari daerah-daerah tersebut, yang diterima oleh individu, baik yang diterima oleh luar diri individu maupun dalam diri individu sehingga stimulus tentang etnis jawa tersebut menjadi sesuatu yang berarti.

D. Subjek Penelitian

1. Populasi penelitian

Populasi adalah wilayah generalisasi yang terdiri atas subjek dengan karakteristik tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulannya (Arikunto, 2010). Populasi dalam penelitian ini adalah penduduk desa sungai pinang, dengan jumlah populasi 1.891.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

2. Sampel Penelitian.

Menurut Azwar (2010) sampel adalah sebagian atau wakil dari populasi yang diteliti. Untuk menentukan ukuran sampel dari populasi, peneliti mengambil sejumlah orang yang mewakili penelitian.

E. Teknik Pengambilan Sampel

Sampel adalah sebagian atau wakil dari populasi yang akan diteliti (Arikunto, 2010). Teknik sampling merupakan teknik pengambilan sampel yang digunakan dalam suatu penelitian. Teknik pengambilan sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah *non-probability sampling* yaitu *purposive sampling*. *Purposive sampling* adalah teknik pengambilan sampel dengan pertimbangan tertentu. Karakteristik sampel dalam penelitian ini adalah pasangan yang akan menikah dengan orang yang beretnis jawa.

Jumlah sampel dalam penelitian ini adalah 30 orang subjek. Karena pengambilan sampel berdasarkan kriteria tertentu maka hanya subjek yang memenuhi kriteria yang dapat dijadikan sampel dalam penelitian ini.

F. Metode Pengumpulan Data

Menurut Nazir (2005) teknik pengumpulan data merupakan prosedur yang sistematis dan standar untuk memperoleh data penelitian. Alat ukur yang digunakan sesuai dengan variabel yang diteliti, maka dibuat suatu skala psikologi yang dikembangkan dari definisi operasional tentang variabel yang akan menjadi fokus dalam penelitian.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

1. Skala Pengambilan keputusan Menikah dengan Orang yang Beretnis Jawa

pada penelitian ini, peneliti susun skala berdasarkan teori pengambilan keputusan dari Siagian (1991). Pengambilan data dilakukan dengan pemberian skala kepada sampel penelitian. Skala tersebut kemudian diberi skor berdasarkan model skala likert yang telah dimodifikasi dngan menghilangkan alternative jawaban netral. Sistem penelitian menggunakan empat alternative jawaban yaitu sangat setuju (SS), setuju(S), tidak setuju(TS), dan sangat tidak setuju(STS). Pemberian skor untuk item *favorabel*, nilai jawaban (SS)=4, Setuju(S)=3, tidak setuju (TS)=2, sangat tidak setuju(STS)=1, untuk *unfavorable* nilai jawaban sangat setuju(SS)=1, setuju(S)=2, tidak setuju(TS)=3, sangat tidak setuju(STS)=4. Hal ini akan mempermudah peneliti dalam scoring data penelitian.

Tabel 3.1
Blue Print Pengambilan Keputusan Menikah dengan Orang yang Beretnis Jawa(Untuk Try Out)

No	Aspek	Indikator	Favorabel	Unfavorabel	Jumlah
1.	Pengetahuan	Sesuatu yang diketahui tentang etnis jawa	1,4,10,13	6,8,12,14	8
		-Prilaku individu	2,5,7	3,16,17	6
2.	Kepribadian	-penyesuaian diri	9,11,15	20,22,24	6
3.	Orang lain	Pengaruh orang lain	18,19,21, 27, 29	23,25,26,28,30	10
Jumlah			15	15	30

Pengujian validitas aitem Pengambilan keputusan menggunakan

Cronbach's Alpha. Hasil uji validitas pengambilan keputusan menunjukkan 12

aitem valid dan 18 aitem gugur. Nilai korelasi aitem total untuk Pengambilan Keputusan berkisar dari 0,312–0,535. Berikut rincian aitem valid skala pengambilan keputusan.

Tabel 3.2
Blue Print Pengambilan Keputusan Menikah dengan Orang yang Beretnis Jawa (Setelah Try Out)

No	Aspek	Indikator	Valid		Gugur		Jumlah
			F	UF	F	UF	
1.	Pengetahuan	Sesuatu yang diketahui tentang etnis jawa	1,4,10,13			6,8,12,14	8
2.	Kepribadian	-Prilaku individu			2,5,7	3,16,17	6
		-penyesuaian diri	9,11,15			20,22,24	6
3.	Orang lain	Pengaruh orang lain	18,19,21,27,29			23,25,26,28,30	10
Jumlah			12	0	3	15	30

2. Skala Persepsi terhadap Etnis Jawa.

Pada penelitian ini, peneliti susun skala berdasarkan teori persepsi terhadap etnis jawa. Pengambilan data dilakukan dengan pemberian skala kepada sampel penelitian. Skala tersebut kemudian diberi skor berdasarkan model Skala Likert yang telah dimodifikasi dengan menghilangkan alternative jawaban netral. Sistem penelitian menggunakan empat alternatif jawaban yaitu sangat setuju (SS), setuju (S), tidak setuju (TS), dan sangat tidak setuju (STS). Pemberian skor untuk item *favorabel*, nilai jawaban (SS) = 4, Setuju (S) = 3, tidak setuju (TS) = 2, sangat tidak setuju (STS) = 1, untuk *unfavorable* nilai jawaban sangat setuju (SS) = 1,

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Diarangi mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Diarangi mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

setuju (S) = 2, tidak setuju (TS) = 3, sangat tidak setuju (STS) = 4. Hal ini akan mempermudah peneliti dalam scoring data penelitian.

Tabel 3.3
Blue Print Skala Persepsi terhadap Etnis Jawa (X) (Untuk Try Out)

No	Aspek	Indikator	Favorabel	Unfavorabel	Jumlah
1.	Seleksi	Penyaringan informasi oleh alat indera	1,2,12,19,25	5,8,14,22,28	10
2.	Interpretasi	Penilaian terhadap etnis jawa	3,9,15,21,27	7,10,17,20,24	10
3.	Reaksi	Penarikan kesimpulan dr tantangan terhadap etnis jawa ditunjukkan dengan tingkah laku	4,6,13,23,29	11,16,18,26,30	10
Jumlah			15	15	30

Pengujian validitas aitem Persepsi menggunakan *Cronbach's Alpha*. Hasil uji validitas pengambilan keputusan menunjukkan 22 aitem valid dan 8 aitem gugur. Nilai korelasi aitem total untuk Persepsi berkisar dari 0,320 – 0,609. Berikut rincian aitem valid skala Persepsi.

Tabel 3.4
Blue Print Skala Persepsi terhadap Etnis Jawa (X)
(Setelah try out)

No	Aspek	Indikator	Valid		Gugur		Jumlah
			F	UF	F	UF	
1.	seleksi	Penyaringan informasi oleh alat indera	1,2, 19,25	5,8,14, 22,28	12		10
2.	interpretasi	Penilaian terhadap etnis jawa	3,9, 15,27	7,10, 17,20, 24	21		10
3.	Reaksi	Penarikan kesimpulan dr tantangan terhadap etnis jawa ditunjukkan dengan tingkah laku	6	18,26, 30	4,13, 23, 29	11, 16,	10
Jumlah			9	13	6	2	30

G. Teknik Pengolahan Data

1. Uji Coba Alat Ukur

Uji coba alat ukur dilakukan untuk mengetahui tingkat validitas dan reliabilitas alat ukur dan untuk mendapatkan aitem yang layak dijadikan alat ukur. Sebelum penelitian ini dilaksanakan maka alat ukur yang digunakan perlu dilakukan uji coba. Hal ini dilakukan untuk mengetahui tingkat validitas dan reliabilitas, guna mendapatkan aitem-aitem yang layak sebagai alat ukur. Tujuan lainnya adalah untuk mencegah pengambilan kesimpulan penelitian yang keliru dan memberikan gambaran yang jauh berbeda dari keadaan yang sebenarnya (Azwar, 2010).

2. Uji Validitas

Menurut Azwar (2010), validitas berasal dari kata bahasa Inggris yaitu *validity* yang mempunyai arti sejauhmana ketetapan dan kecermatan suatu alat ukur dalam melakukan fungsi ukurnya, suatu instrumen dinyatakan shahih jika instrumen itu mampu mengukur apa sana yang hendak diukur dan mengungkapkan apa yang ingin diungkap. Uji Validitas butir aitem dalam penelitian ini menggunakan *Cronbach's Alpha*. Teknik *Cronbach's Alpha* dilakukan menggunakan komputerisasi SPSS (*Statistical Product and Service Solution*) for Windows versi 24.0.

Kriteria pemilihan aitem berdasarkan korelasi aitem-total dipergunakan batasan koefisien korelasi aitem-total validitas aitem berdasarkan korelasi aitemtotal, maka dipergunakan batasan koefisien korelasi aitem-total sama atau lebih dari 0,30. Koefisien yang berkisar antara 0,30 sampai 0,50 dianggap memberi kontribusi yang baik (Cronbach dalam Azwar, 2009), artinya daya beda setiap aitem memiliki nilai yang tinggi. Namun apabila jumlah aitem tidak mencukupi sebagai jumlah yang diinginkan, maka batas kriteria bisa diturunkan menjadi 0,25 (Azwar, 2010). Penelitian ini menggunakan koefisien minimal 0,30 sebagai acuan penentuan daya diskriminasi aitem.

3. Uji Reliabilitas

Menurut Azwar (2010) reliabilitas adalah kemampuan pengukur sejauh mana dapat memberikan hasil yang relatif tidak berbeda apabila dilakukan kembali terhadap subjek yang sama, selama aspek yang diukur dalam diri subjek

memang belum berubah. Reliabilitas menunjukkan taraf kepercayaan atau konsistensi hasil ukur.

Untuk pengujian reliabilitas menggunakan formula *Alpha Cronbach*, dengan menggunakan bantuan program *Statistical Product and Service Solution (SPSS) for Windows* versi 24.0. Reliabilitas dinyatakan oleh koefisien reliabilitas yang angkanya berada dalam rentang 0 sampai dengan 1. Semakin tinggi koefisien reliabilitas mendekati angka 1 berarti semakin tinggi reliabilitas. Sebaliknya koefisien yang semakin rendah mendekati 0 berarti semakin rendahnya reliabilitas (Azwar, 2005).

Konsep reliabilitas adalah sejauh mana hasil suatu pengukuran dapat di percaya, tinggi rendahnya reliabilitas, secara empirik di tujukan oleh suatu angka yang disebut koefisien reliabilitas, besarnya koefisien reliabilitas berkisar antara 0 sampai dengan 1,00 (Azwar, 2004).

F. Teknik Analisis Data

Teknik analisa data yang digunakan dalam penelitian ini adalah teknik korelasi *pearson product moment*. Korelasi *pearson* merupakan analisis statisik yang menyatakan derajat hubungan linear antara dua variabel atau lebih yang digunakan untuk data interval (Arikunto, 2010). Tujuan teknik ini adalah untuk mencari hubungan antara variabel persepsi terhadap etnis jawa (X) dengan variabel pengambilan keputusan menikah dengan orang yang beretnis jawa (Y). teknik ini menggunakan program SPSS 24.0 *for windows*.

Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.